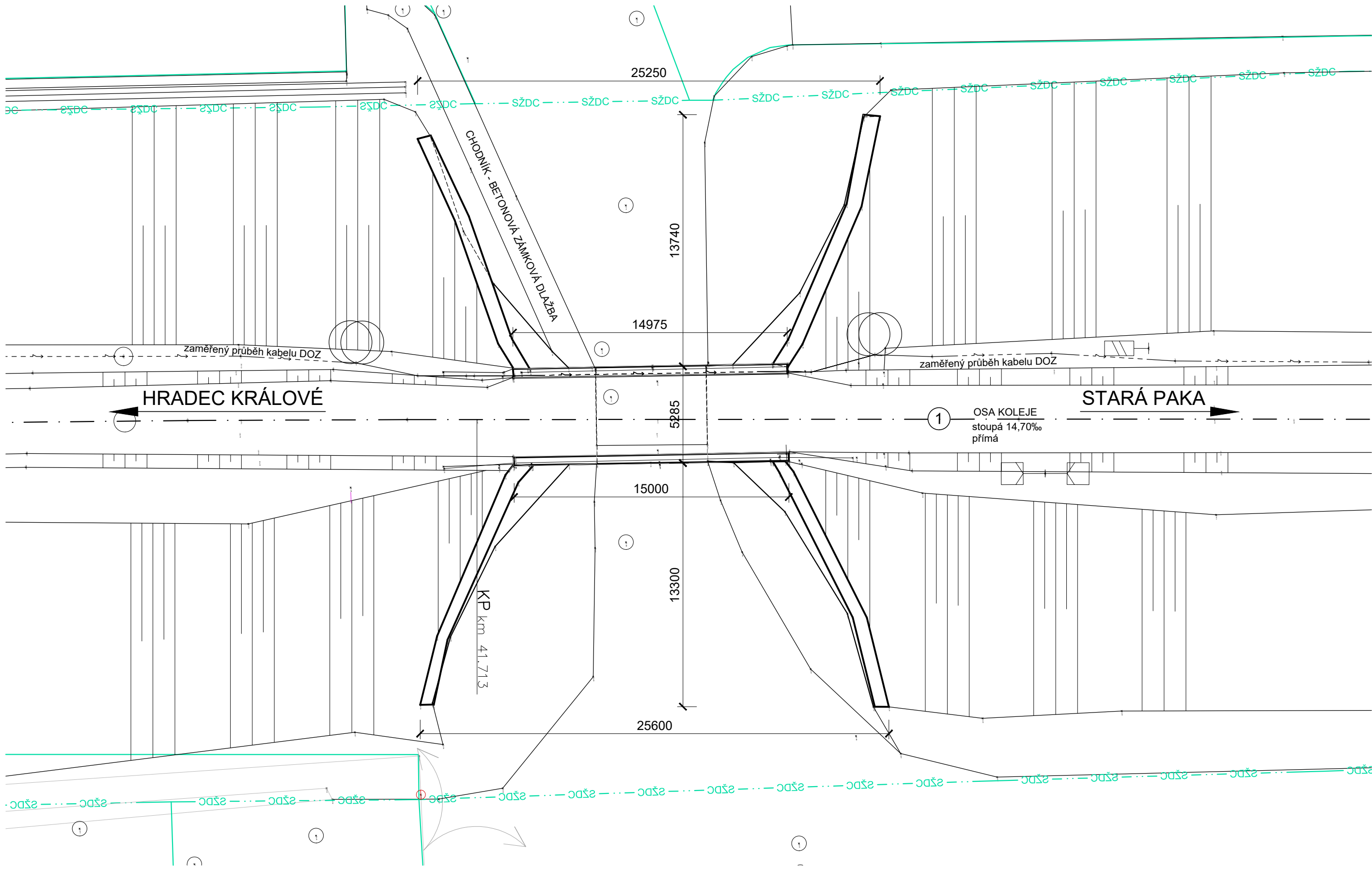
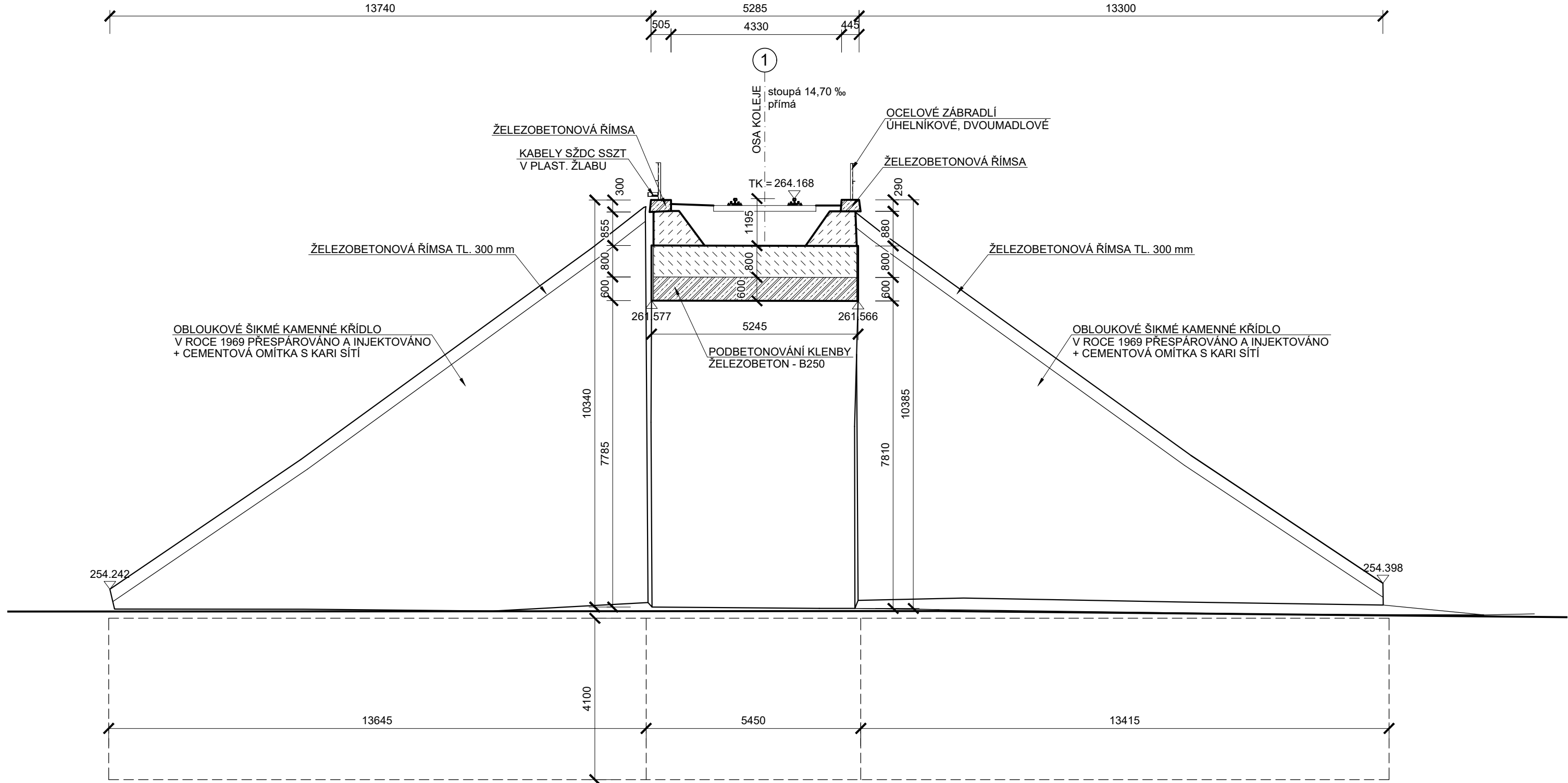


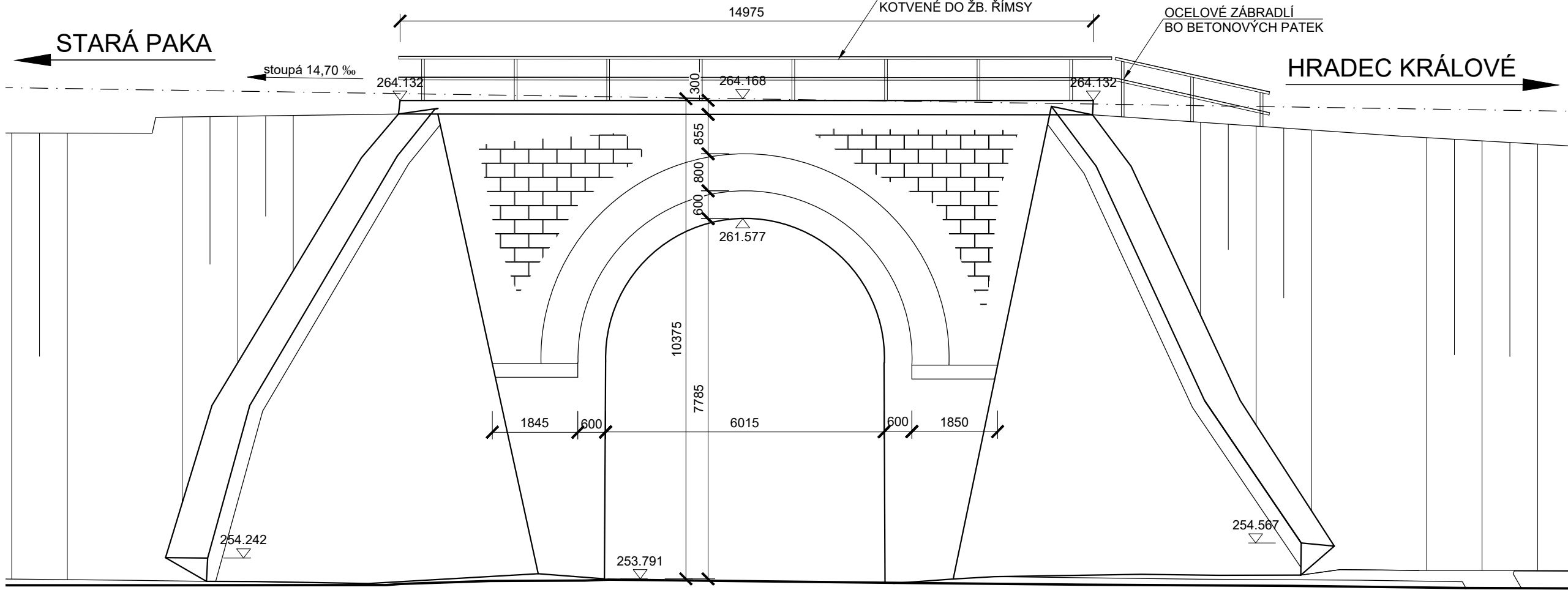
PŮDORYS M 1:200



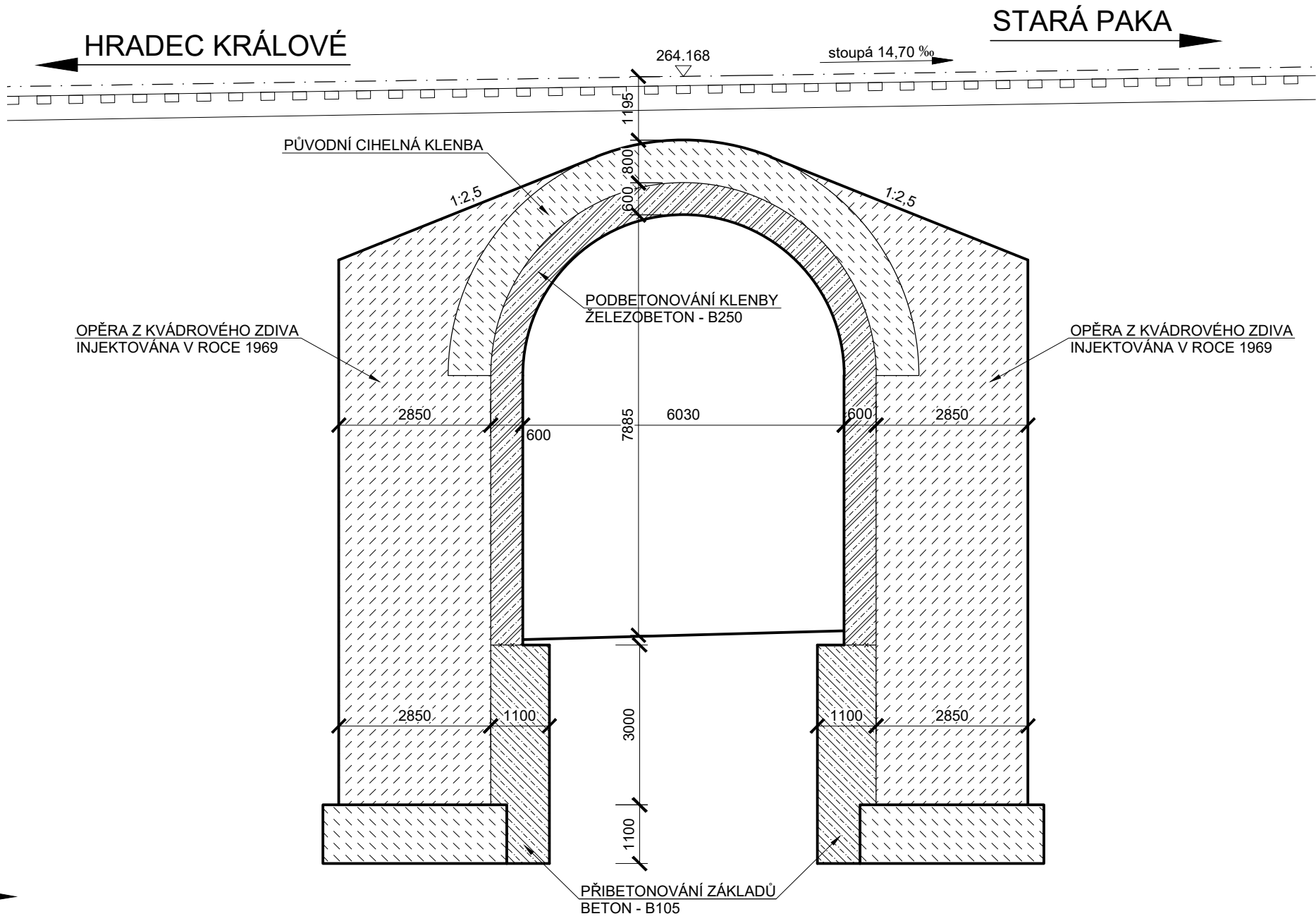
PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:100



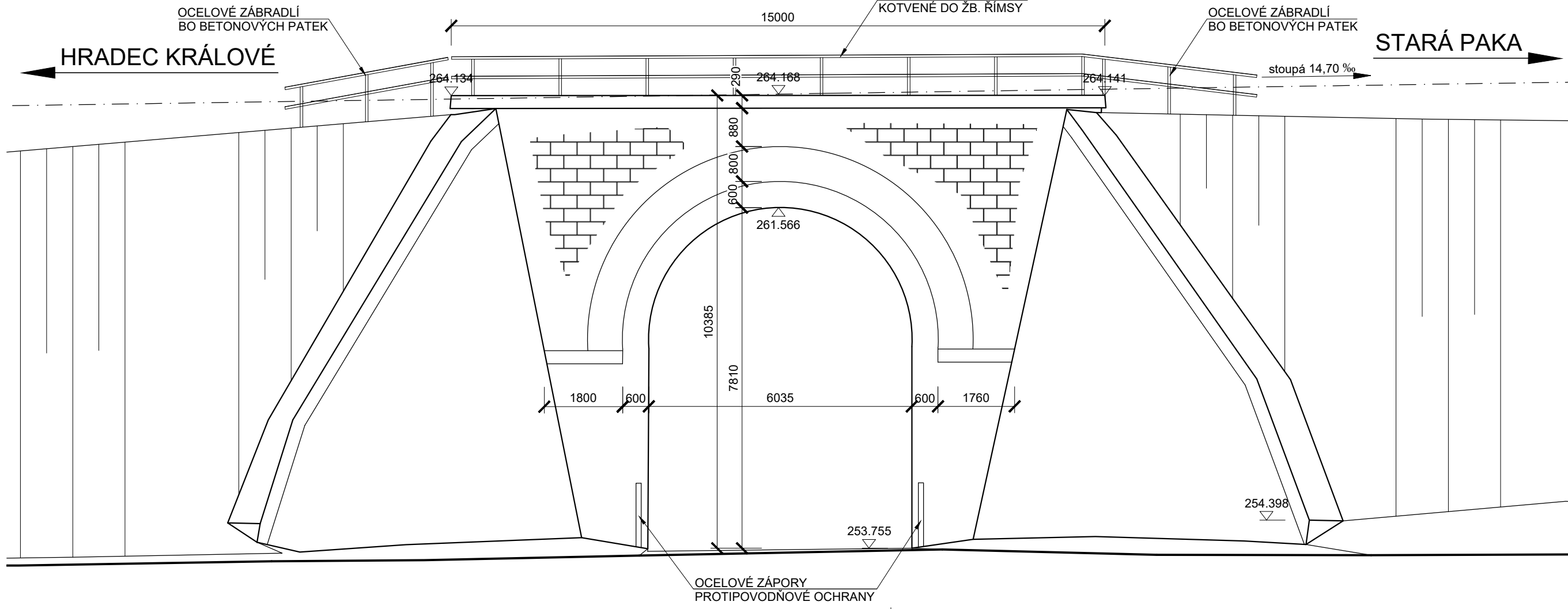
POHLED ZLEVA M 1:100



PODÉLNÝ ŘEZ M 1:100





POHLED ZPRAVA M 1:100



POZNÁMKY:

- Výkres stávajícího stavu byl zhotoven na základě geodetického zaměření a archivní dokumentace přestavby klenby z roku 1969.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV		SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK	
Císlo změny:	Obsah změny:	Datum změny:	
01	-	-	
02	-	-	
03	-	-	
Objednatel:			
 Středisko řešení dopravního systému		SZDC, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 tel.: +420 222 335 777 e-mail: szdc@szdc.cz	
Generální projektant:		Hlavní inženýr projektu:	
		SUDOP PRAHA a.s. Oltavská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	
		ING. MARTIN RAIBR Garant profese: DLE PŘÍLOH	
Středisko:			
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	ING. MARTIN KLOMINSKÝ	ING. MARTIN KLOMINSKÝ	ING. MARTIN KLOMINSKÝ
Název akce:		Číslo smlouvy:	
		17 291 208	
Zlepšení provozních parametrů trati Jaroměř - Stará Paka		Projektový stupeň:	
		PD	
Část:		Datum:	
		2018	
		Číslo části:	
		E.1.4	
MOSTY, PROPUSTKY A ZDI SO 11-14-03 MOST EV. KM 41,723		Měřítka:	
		1 : 100,50 8 x A4	
Název přílohy:		Číslo přílohy:	
STÁVAJÍCÍ STAV		3	